

# Revistas biomédicas peruanas

Lely Solari

Revista Peruana de Medicina Experimental y salud pública



# UNESCO SCIENCE REPORT

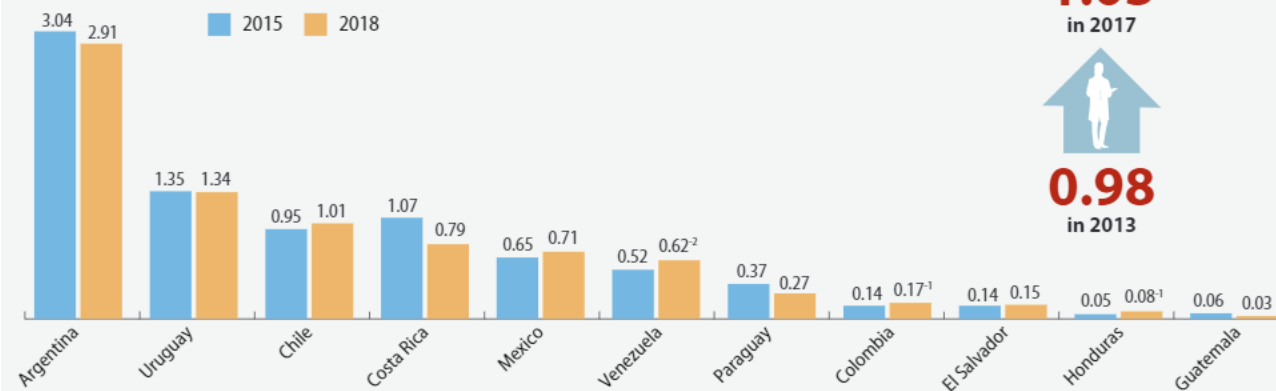
The race against  
time for smarter  
development

Chapter 7: LATIN AMERICA



Figure 7.4: Trends in human resources in Latin America

Researchers (FTE) in Latin America per thousand labour force, 2015 and 2018



Researchers (FTE) per thousand labour force in Latin America and the Caribbean

**1.03**  
in 2017

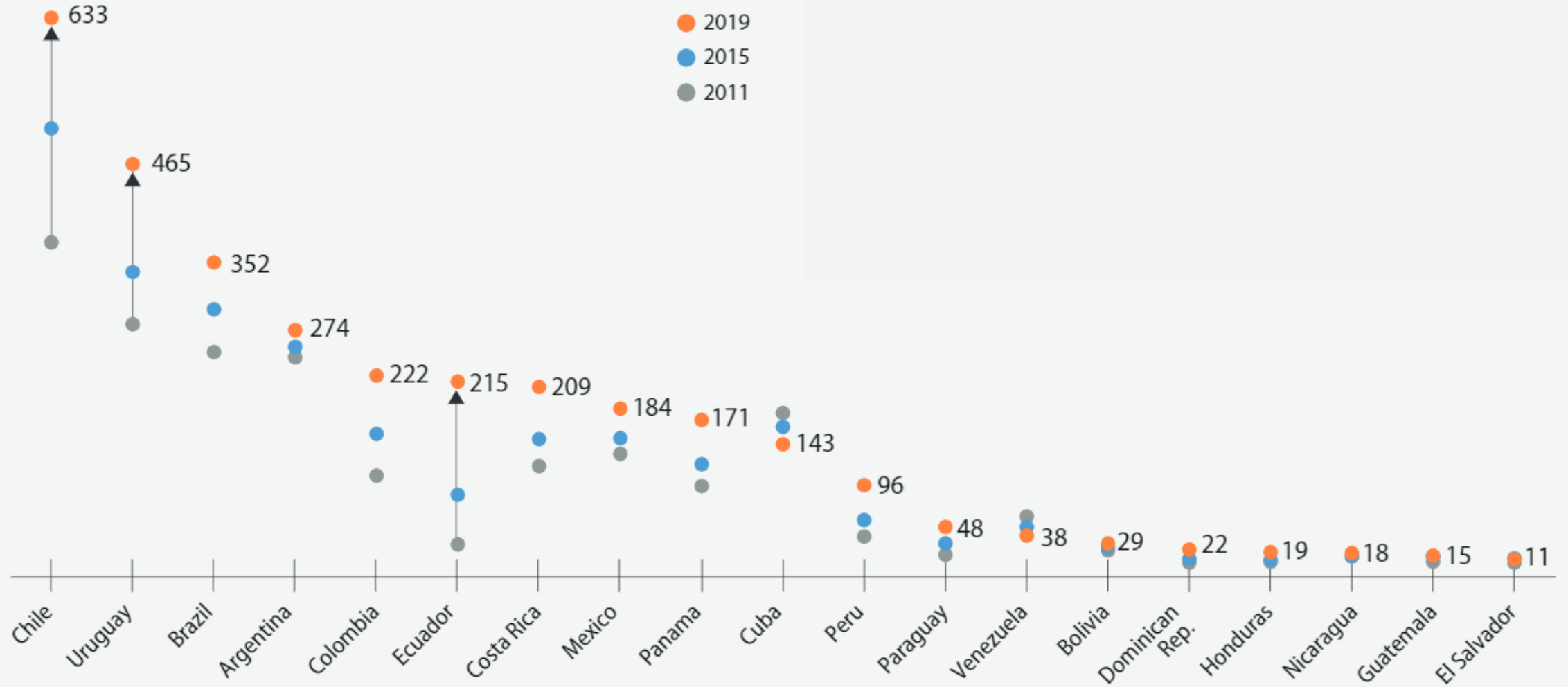
**0.98**  
in 2013

Share of female researchers (HC) in Latin America, 2017 (%)



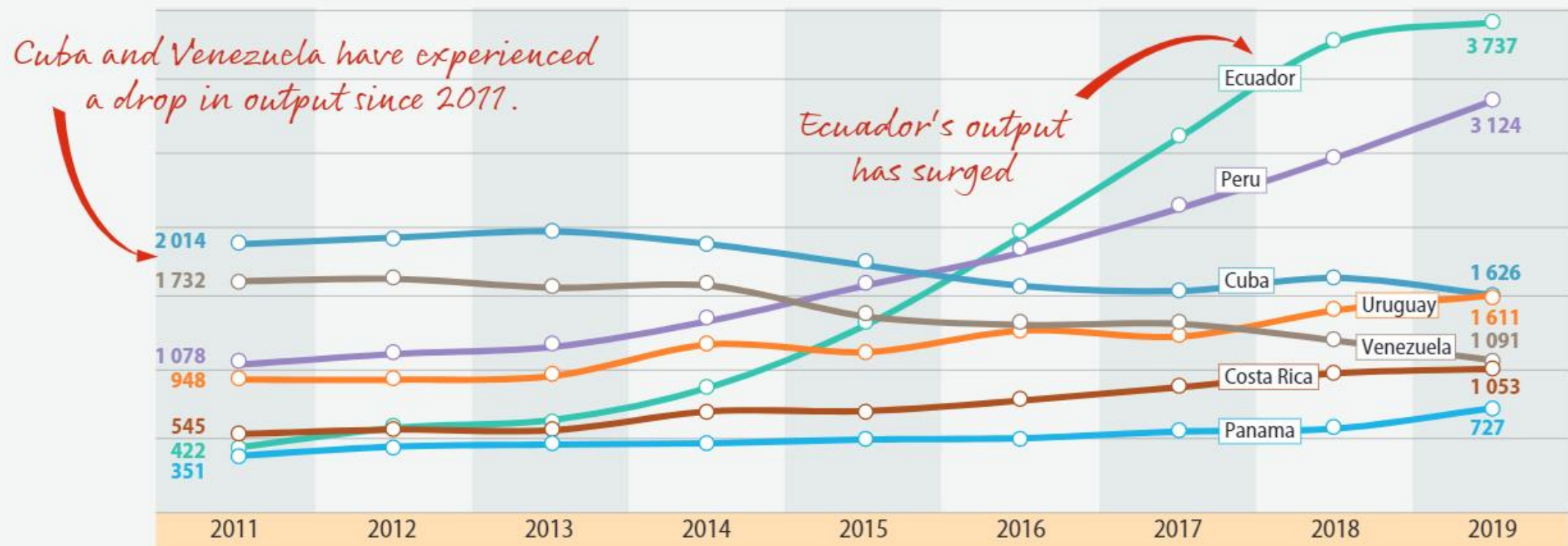
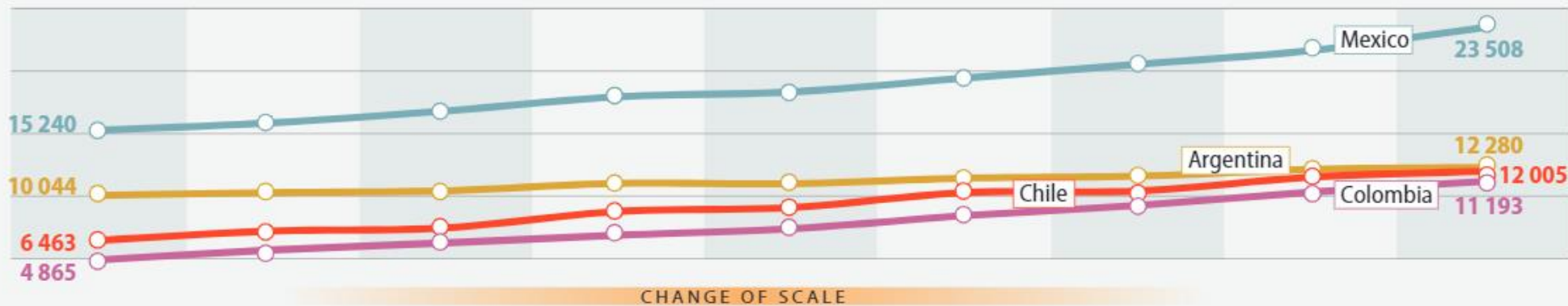
### Scientific publications per million inhabitants, 2011, 2015 and 2019

Data labels are for 2019



# Figure 7.5: Trends in scientific publishing in Latin America

Volume of scientific publications from Latin America, excluding Brazil, 2011–2019



## Achievements and Visibility of Scientific Publications of All Peruvian Medical Schools: A 5-Year Scientometric Analyses







Frank Mayta-Tovalino <sup>1</sup>, Josmel Pacheco-Mendoza <sup>2</sup>, Jesus Bardales-Garcia,<sup>3</sup>  
 Juan Alvitez <sup>4</sup>, Abigail Temoche <sup>4</sup>, Roman Mendoza <sup>5</sup>,  
 and Arnaldo Munive-Degregori <sup>6</sup>

TABLE 3: Scientific production of all medical faculties in Peru.

Peruvian medical schools	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Overall
Universidad Peruana Cayetano Heredia	304	343	349	338	373	465	2172
Universidad Nacional Mayor de San Marcos	103	110	149	163	165	285	975
Universidad Peruana de Ciencias Aplicadas	114	131	99	126	136	99	705
Universidad de San Martín de Porres	40	83	76	92	92	124	507
Universidad Científica del Sur	35	46	24	52	97	227	481
Universidad San Ignacio de Loyola	1	4	17	34	90	148	294
Universidad Continental	3	11	24	37	54	77	206
Universidad Ricardo Palma	6	28	13	25	31	44	147
Universidad Nacional de Trujillo	7	22	19	19	33	42	142
Universidad Privada Antenor Orrego	10	27	35	20	18	29	139
Universidad Nacional San Agustín de Arequipa	5	8	16	21	35	41	126
Universidad Nacional Federico Villarreal	6	8	13	16	20	50	113
Universidad Privada del Norte	0	6	25	25	17	34	107
Universidad Nacional San Antonio Abad del Cusco	5	16	13	20	21	22	97

TABLE 4: Top 10 scientific journals of the scientific production of the medical schools of Peru.

Scopus source	Publications	Citations	Authors	Citations per publication	CiteScore 2019	SCImago Journal Rank (SJR)
<i>Revista Peruana de Medicina Experimental y Salud Publica</i>	500	1017	997	2.0	1.1	0.2
American Journal of Tropical Medicine and Hygiene	130	931	305	7.2	4.0	1.1
<i>Revista de Gastroenterología del Perú</i>	115	83	278	0.7	0.4	0.1
PLoS Neglected Tropical Diseases	82	1063	188	13.0	7.6	2.1
Medwave	75	81	197	1.1	0.6	0.1
Journal of Oral Research	63	31	101	0.5	0.5	0.1
<i>Revista Medica de Chile</i>	41	37	67	0.9	0.9	0.2
<i>Salud Publica de Mexico</i>	39	46	73	1.2	2.3	0.6
<i>Revista Habanera de Ciencias Medicas</i>	39	15	105	0.4	0.3	0.1
<i>Revista Chilena de Infectología</i>	34	44	80	1.3	0.7	0.2



**Tabla 2: Revistas donde publicaron más artículos, de los institutos con más publicaciones, entre el 2010 y el 19 de setiembre del 2022**

Institutos y revistas	n (%)
INEN	176 revistas
Revista Peruana de Medicina Experimental y Salud Pública	14 (4.0)
ecancermedicalscience	12 (3.5)
Clinical Cancer Research	10 (2.9)
INSN-Breña	137 revistas
Revista Peruana de Medicina Experimental y Salud Pública	36 (15.8)
PLoS ONE	6 (2.6)
BMC Infectious Diseases	4 (1.8)
BMC Public Health	4 (1.8)
INCN	88 revistas
PLoS Neglected Tropical Diseases	23 (12.8)
American Journal of Tropical Medicine and Hygiene	14 (7.8)
Revista Peruana de Medicina Experimental y Salud Pública	9 (5.0)
INMP	63 revistas
Revista Peruana de Medicina Experimental y Salud Pública	13 (12.5)
Revista Chilena de Obstetricia y Ginecologia	7 (6.7)
Fetal Diagnosis and Therapy	4 (3.9)
Progresos de Obstetricia y Ginecologia	4 (3.9)
INSM	31 revistas
Revista Peruana de Medicina Experimental y Salud Pública	7 (16.3)
PLoS ONE	4 (9.3)
Journal of Clinical Child and Adolescent Psychology	2 (4.7)
Revista Colombiana de Psiquiatria	2 (4.7)
Revista Panamericana de Salud Publica	2 (4.7)
INSN-San Borja	30 revistas
Revista Peruana de Medicina Experimental y Salud Pública	6 (14.6)
Pediatric Blood and Cancer	3 (7.3)
Pediatric Radiology	3 (7.3)



# Características de nuestras publicaciones

- En facultades: altamente concentradas pero algunas surgiendo en los últimos años
- En institutos: altamente concentradas
- La gran mayoría en revistas del extranjero



## Revistas médicas peruanas

Acta Médica Peruana

Anales de la Facultad de Medicina

Horizonte Médico (Lima)

Revista de Gastroenterología del Perú

Revista de Investigaciones Veterinarias del Perú

Revista de la Facultad de Medicina Humana

Revista de Neuro-Psiquiatría

Revista del Cuerpo Médico del Hospital Nacional Almanzor Aguinaga

Revista Médica Herediana

Revista Peruana de Ginecología y Obstetricia

Revista Peruana de Medicina Experimental y Salud Pública

Kiru

Revista de Enfermería Herediana

Revista de la Sociedad Peruana de Medicina Interna

Salud y Tecnología Veterinaria

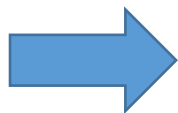
The Biologist (Lima)

Revista Herediana de Rehabilitación

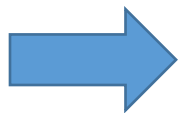
Archivos Peruanos de Cardiología y Cirugía Cardiovascular

Revista Peruana de Ciencias de la Salud

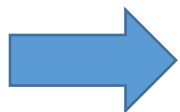
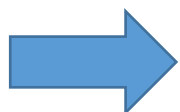
# SJR



	Title	Type	↓ SJR	H index	Total Docs. (2022)	Total Docs. (3years)	Total Refs. (2022)	Total Cites (3years)	Citable Docs. (3years)	Cites / Doc. (2years)	Ref. / Doc. (2022)	
1	<a href="#">Journal of Economics, Finance and Administrative Science</a>	journal	0.666 Q1	20	26	73	1294	292	67	2.92	49.77	★
2	<a href="#">Revista de Comunicacion</a>	journal	0.435 Q2	9	61	83	3428	141	77	1.71	56.20	★
3	<a href="#">Revista Peruana de Medicina de Experimental y Salud Publica</a>	journal	0.320 Q3	26	72	344	1609	437	277	1.29	22.35	
4	<a href="#">Scientia Agropecuaria</a>	journal	0.280 Q3	8	28	198	1831	310	195	1.73	65.39	
5	<a href="#">Revista Peruana de Biologia</a>	journal	0.240 Q3	24	46	184	1964	130	184	0.64	42.70	
6	<a href="#">Revista de Psicologia (Peru)</a>	journal	0.224 Q4	9	42	87	2327	55	84	0.34	55.40	
7	<a href="#">Boletin de la Academia Peruana de la Lengua</a>	journal	0.208 Q1	2	38	65	1144	23	64	0.35	30.11	
8	<a href="#">Lexis (Peru)</a>	journal	0.177 Q1	6	28	79	934	20	79	0.23	33.36	
9	<a href="#">Apuntes</a>	journal	0.165 Q3	2	24	44	1271	24	44	0.43	52.96	★
10	<a href="#">Revista de Investigaciones Veterinarias</a>	journal	0.164	12	140	620	5320	100	620	0.26	25.15	★



11	<a href="#">Revista del Cuerpo Medico Hospital Nacional Almanzor Aguinaga Asenjo</a>	journal	0.144 Q4	5	111	284	2729	82	210	0.35	24.59	
12	<a href="#">Spermova</a>	journal	0.141 Q4	2	21	50	788	8	49	0.19	37.52	
13	<a href="#">Revista de gastroenterologia del Peru : organo oficial de la Sociedad de Gastroenterologia del Peru</a>	journal	0.137 Q4	17	44	172	0	42	158	0.17	0.00	
14	<a href="#">Derecho PUCP</a>	journal	0.135 Q3	2	19	102	1240	24	102	0.18	65.26	
15	<a href="#">Folia Amazonica</a>	journal	0.122 Q4	1	14	19	579	5	19	0.26	41.36	
16	<a href="#">Letras (Peru)</a>	journal	0.122 Q2	2	29	45	985	9	43	0.20	33.97	
17	<a href="#">Arete</a>	journal	0.113 Q3	3	36	51	921	4	51	0.06	25.58	
18	<a href="#">Contratexto</a>	journal	0.102 Q4	1	26	50	1162	6	47	0.13	44.69	
19	<a href="#">Revista de Critica Literaria Latinoamericana</a>	journal	0.100 Q4	7	0	77	0	2	71	0.03	0.00	
20	<a href="#">Anales de la Facultad de Medicina</a>	journal		2	77	0	1659	0	0	0.00	21.55	



<b>Revista</b>	<b>INDIZACIONES</b>
Acta Médica Peruana	EBSCO, EMBASE, SCIELO PERU, DIALNET, DORA
Anales de la Facultad de Medicina	Scopus, SciELO Perú, LILACS, DOAJ, LATINDEX, REDIB, Dialnet
Horizonte Médico (Lima)	SciELO Citation Index (Web of Science), Scielo Perú, EMBASE, EBSCO, Hinari, MedicLatina, REDIB, DOAJ, Latindex (Catálogo)
Revista de Gastroterología del Perú	MEDLINE, SciELO Perú, LATINDEX, LILACS, DOAJ, EMBASE, HINARI, LIPECS
Revista de Investigaciones Veterinarias del Perú	Scopus, Web of Science (ESCI, Zoological Record), Latindex, SciELO Perú, CAB Abstracts, UlrichsWeb, Index Copernicus, Proquest, Gale CENGAGE, EBSCO, Timbo
Revista de la Facultad de Medicina Humana	SciELO Citation Index (Web of Science), Scielo Perú, LILACS, DOAJ, EMBASE, CiteFactor, LATINDEX (Catálogo)
Revista de Neuro-Psiquiatría	EMBASE, SciELO Perú , LILACS , REDALYC , DOAJ y HINARI , LATINDEX , REDIB , LIPECS, Sherpa Romeo.
Revista del Cuerpo Médico del Hospital Nacional Almanzor Aguinaga	SCOPUS, WEB OF SCIENCE (ESCI), SciELO Perú, REDIB, DIALNET, EBSCO, Latindex, Imbioned, MIAR
Revista Médica Herediana	EMBASE, DOAJ, SciELO Perú, LILACS, REDALYC, HINARI. LATINDEX, LIPECS, REDIB, DOAJ, Sherpa Romeo, ROAD (Directory of Open Access scholarly Resources)
Revista Peruana de Ginecología y Obstetricia	SCOPUS, WEB OF SCIENCE (ESCI), SciELO Perú, DIALNET, REDIB, Latindex, MIAR
Revista Peruana de Medicina Experimental y Salud Pública	SCOPUS, MEDLINE, EMBASE, EBSCO, Europe PMC, SciELO Salud Pública, SciELO Perú, DOAJ, LILACS, LATINDEX, IMBIOMED, Index Copernicus
Kiru	DOAJ, REDIB, LILACS, LIPECS, CROSSREF, EBSCO host, LATINDEX
Revista de Enfermería Herediana	Sherpa Romeo, ROAD, LIPECS y LILACS
Revista de la Sociedad Peruana de Medicina Interna	Latindex, LILACS, DOAJ, MIAR
Salud y Tecnología Veterinaria	LATINDEX , REDIB, DOAJ , Sherpa Romeo, y LILACS
The Biologist (Lima)	Latindex
Revista Herediana de Rehabilitación	LATINDEX , REDIB, DOAJ, Sherpa Romeo
Archivos Peruanos de Cardiología y Cirugía Cardiovascular	PubMed Central, DOAJ, Latindex
Revista Peruana de Ciencias de la Salud	Latindex, DOAJ, REDIB, BASE, MIAR, Journals Tocs.

# Salud Pública

Revista Peruana de Medicina  
Experimental y Salud Pública

Anales de la Facultad  
de Medicina

Revista Peruana de Ciencias de la Salud

The Biologist (Lima)

Revista de Investigaciones Veterinarias del Perú

**Otros** Revista de Enfermería Herediana

Salud y Tecnología Veterinaria

Horizonte Médico (Lima)

Revista de Gastroenterología del Perú

# Clínica

Revista de la Facultad de Medicina Humana

Revista de Neuro-Psiquiatría

Revista del Cuerpo Médico del Hospital Nacional  
Almanzor Aguinaga

Revista de la Sociedad Peruana de Medicina Interna

Revista Peruana de Ginecología y Obstetricia

Revista Herediana de Rehabilitación

Archivos Peruanos de Cardiología y Cirugía  
Cardiovascular

Acta Médica Peruana

Revista Médica Herediana

# Miscelánea

# Temas poco abordados

- Metodología
- Políticas sanitarias
- Ética en medicina
- Farmacología
- Medicina tradicional
- Medicina de altura
- Economía de la salud
- Epidemiología
- Gestión en salud
- Servicios de salud y calidad
- Medicina familiar
- Medicina hospitalaria

# Política editorial de las revistas

Ámbito

Revisión por pares

Idioma

Acceso abierto

Conformación de equipo editorial

Adherencia a estándares internacionales

Recibe propaganda

Costo por publicación





# Que no es lo mismo que otro tipo de características...

En qué institución se basa

Arreglos de personal

Quién financia

En qué bases de datos está indizada

Qué plataforma informática utiliza

# Desafíos que deben enfrentar las revistas

- Financiamiento.....Público vs privado, instituciones vs personas, oportunidades?
- Sostenibilidad del equipo..... Sociedades científicas
- Disponibilidad de artículos para publicación
- Disponibilidad de revisores
- Poco conocimiento del proceso de investigación por parte de investigadores

# A lo que debemos apuntar...

- Periodicidad
- Procesos homogéneos
- Cumplimiento de estándares internacionales de publicación y ética
- Difusión adecuada
- Sostenibilidad

COMO CITAR: Huanca-Arohuanca, J. W. (2022). Combate cuerpo a cuerpo para entrar a la Liga de los Dioses: Scopus y Web of Science como fin supremo. *Revista Venezolana de Gerencia*, 27(Especial 7), 663-679. <https://doi.org/10.52080/rvgluz.27.7.43>

Universidad del Zulia (LUZ)  
Revista Venezolana de Gerencia (RVG)  
Año 27 No. Especial 7, 2022, 663-679  
ISSN 1315-9984 / e-ISSN 2477-9423



## Combate cuerpo a cuerpo para entrar a la Liga de los Dioses: *Scopus* y *Web of Science* como fin supremo

Huanca-Arohuanca, Jesús William\*

### Resumen

La puesta en escena del Nuevo Reglamento de calificación por el Consejo Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación Tecnológica (CONCYTEC) para la inclusión de nuevos investigadores y, la renovación de los que actualmente están clasificados al Registro Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación Tecnológica (RENACYT) en el Perú, ha llamado poderosamente la atención de todos los investigadores dispersos en distintas universidades del país, así como de los editores de revistas que recién inician y los que están en proceso de indización a bases de datos como: Doaj, Latindex, Dialnet, Redalyc y Scielo. El objetivo de la investigación es analizar el beneficio que trae consigo publicar en Scopus y Web of Science (WoS); así mismo, saber cuál es el destino inmediato de las revistas con bases de datos excluidos del Nuevo Reglamento de calificación del CONCYTEC. El estudio se codifica dentro de los parámetros del ensayo-teórico fundamental. En términos generales, el reglamento que ya entró en vigencia, presupone muchos aciertos y desaciertos para la investigación en el Perú bajo la nomenclatura de una proyección mundial que requiere ajustarse a los cambios necesarios de calidad.

**Palabras clave:** Investigación; ciencia; Scopus; Web of Science; artículos científicos.












# Generando Motivación para publicar

- Involucrar publicaciones en metas a nivel de instituciones (Hospitales, Universidades)
- Fondos concursables de investigación.
- Fomentar la realización de tesis y su posterior publicación.
- Reconocimientos institucionales.
- Aplicando los resultados en políticas sanitarias nacionales.

# Decisiones

- Varias revistas o varias instituciones en asociación y pocas revistas
- Estándares mínimos a adoptar
- Estrategias para lograr más revistas en SCOPUS
- Fortalecimiento a grandes productores vs hospitales más pequeños
- Tratamiento especial para artículos de regiones?

	Title	Type	↓ SJR	H index	Total Docs. (2022)	Total Docs. (3years)	Total Refs. (2022)	Total Cites (3years)	Citable Docs. (3years)	Cites / Doc. (2years)	Ref. / Doc. (2022)	
1	<a href="#">Revista Peruana de Medicina de Experimental y Salud Publica</a> 	journal	0.320 	26	72	344	1609	437	277	1.29	22.35	
2	<a href="#">Revista del Cuerpo Medico Hospital Nacional Almanzor Aguinaga Asenjo</a>	journal	0.144 	5	111	284	2729	82	210	0.35	24.59	
3	<a href="#">Revista de gastroenterologia del Peru : organo oficial de la Sociedad de Gastroenterologia del Peru</a> 	journal	0.137 	17	44	172	0	42	158	0.17	0.00	
4	<a href="#">Anales de la Facultad de Medicina</a>	journal		2	77	0	1659	0	0	0.00	21.55	

[Centro de  
recursos](#)[Biblioteca,  
presentación  
informes  
sanitarios](#)[Autores de  
informes de  
investigación](#)[▶ Editores y  
revisores  
externos](#)[Recursos para  
formuladores de  
directrices para  
presentación de  
informes](#)[Enlaces](#)

## Recursos para editores y revisores externos

Los siguientes recursos lo ayudarán a elaborar publicaciones de investigación de alta calidad:

- [Desarrollo de las políticas para la presentación de informes de investigación de una publicación](#)
- [Orientación para revisores externos](#)
- [Otros recursos](#)
- [¿Desea escribir un editorial sobre EQUATOR?](#)
- [Cómo puedo apoyar el esfuerzo de EQUATOR Network](#)



## Desarrollo de las políticas para la presentación de informes de investigación de una publicación

Los siguientes recursos servirán para desarrollar o actualizar las políticas e instrucciones para la presentación de informes de investigación de una publicación:

- [Orientación elaborada por grupos editoriales](#) (WAME, ICMJE, COPE etc.)
- [Ética en la investigación, ética en la publicación y directrices de prácticas adecuadas](#)
- [Directrices para la presentación de informes](#)
- [Editoriales](#) que presentan políticas nuevas y directrices para la presentación de informes en una publicación
- [Instrucciones para autores](#) (recopilado por la Biblioteca Mulford de la Universidad de Toledo; tenga en cuenta que no todas las instrucciones enumeradas proporcionan una buena orientación sobre presentación de informes de investigación)

### Recursos en español

Comité de Ética para Publicaciones ([COPE](#))  
Asociación Europea de Editores Científicos ([EASE](#))

Muchas gracias!

